NETGEAR®

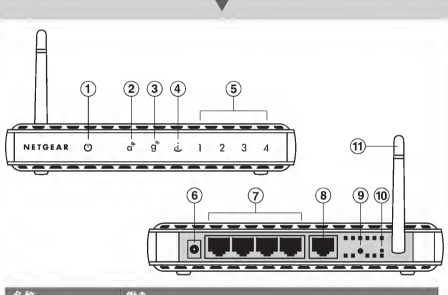
インストールガイド

54AG 切替 ワイヤレス・ルータ JWAGR614

箱に入っているものを確認する



各部の名称と働き



名称	働き	
①電源 LED	電源投入時に点滅をし、緑色に点灯します。	
②ワイヤレスLED(a)	a が点灯していると、a のワイヤレスが機能しています。	
③ワイヤレス LED(g)	gが点灯していると、bおよびgのワイヤレスが機能しています。	
	黄色の点灯の場合は、インターネットポートとモデムのリンクが確立されてい	
④インターネットLED	ます。緑色の点灯の場合は、ISP(インターネット・サービス・プロバイダ)と	
	の接続が確立されています。	
⑤LANポートLED	緑の場合:LANポートに接続された機器は 100Mbps で接続されています。	
	黄色の場合:LANポートに接続された機器は 10Mbps で接続されています。	
⑥ACアダプタ差込口	付属のACアダプタを接続します。	
⑦LANポート(Switch)	パソコンやハブを接続します。10/100Mbps 対応。	
⑧インターネットポート	モデムを接続します。10/100Mbps 対応。	
⑨a/bg 切替ボタン	このボタンを 5 秒間押し続けると、a/bg の切替がワンタッチで行えます。	
⑩リセットボタン	このボタンを 5 秒間押し続けると、ルータが初期化されます。	
①ワイヤレスアンテナ	電波を送受信するためのアンテナです。	

はじめに

lacksquare

以下の要件を満たしていることを確認してください。

- PC に有線 LAN ポートを有すること。
- プロバイダとの契約・工事が完了していること。
- インターネットに接続するための情報が揃っていること。

PPPoE接続の場合(フレッツ・ADSL、Bフレッツ等)

- ・ユーザー名 ・パスワード
- ・DNSサーバーのアドレス(必要な場合のみ)

DHCPによる接続の場合 (Yahoo!BB、CATV等)

- ・コンピュータ名(必要な場合のみ)
- ・DNSサーバーのアドレス(必要な場合のみ)

固定IPによる接続の場合

- ・WAN側IPアドレス ・サブネットマスク
- ・ゲートウェイアドレス ・DNSサーバーのIPアドレス
- ※上記の項目でご不明な点がございましたら、契約中のプロバイダにご確認ください。

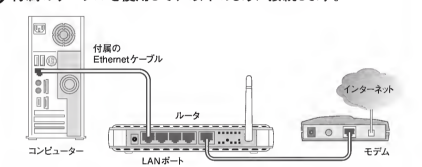
ルータの設定をする

7



PCとモデムの間にルータを接続する

- コンピュータとケーブル / モデムの電源を切ってください。
- 2 付属のケーブルを使用して、以下のように接続します。



3 最後に 1. モデム 2. ルータ 3. コンピュータの順で電源を入れます。

2

ルータの接続設定を行う

- PC で Internet Explorer などの Web ブラウザ を起動します。
- ② 下記のようなメニューが表示されます。表示されない場合は、ブラウザに「192.168.1.1」と入力してください。



参考 上記をおためしになっても 表示されない場合は、ト ラブルシューティングの【ブ ラウザに「192.168.1.1」 と入力してもルータにログ インできない】を確認して ください。

- 3 [OK] をクリックします。
- 4 検出内容により、設定内容が異なります。「はじめに」で確認したプロバイダ情報を入力して【次へ】ボタンを押します。

例 PPPoE を検出した場合(入力例)

ログイン	プロバイダより指定された接続ID(例: Username@isp.ne.jp)	
パスワード	プロバイダより指定された接続パスワード	
サービス名	プロバイダの指定がある場合は入力します	
アイドルタイムアウト	通常は、変更の必要はありません	

- **5** ワイヤレスルータの設定画面が表示されます。画面の指示に従って 【次へ】で進めます。
- る ルータ管理パスワードの更新画面が表示されます。変更される場合は、 新しいパスワードを入力して【次へ】で進めます。

1 注意

パスワードを忘れた場合は、確認する方法がありません。その場合は、ルータの初期化を行ってパスワードを再設定する必要があります。

7 設定した内容の確認画面が表示されます。



※設定内容によって、画面の表示が異なります。

1 注意

ワイヤレスルータにセキュリティの設定をした場合、受信機側の無線クライアントにも、ルータと同じセキュリティ設定が必要になります。セキュリティ設定や管理者バスワードを変更されている場合は、「ネットワーク設定の確認」画面を印刷されることをお奨めします。

- 8 ルータの設定完了画面が表示されます。【終了】で画面を閉じてください。
- **᠀** Internet Explorer を起動し、インターネットに接続できるかを確認してください。

インターネットに接続できない場合は下記をお試しください

- 1. パソコンの電源を切ります。 完全に終了したら、 JWAGR614、 モデム の順番で電源を切ってください。
- 2. モデムの電源を入れ、動作可能な状態になるまで待ちます。
- 3. 次に、JWAGR614の電源を入れ、本体の電源 LED が点滅から点灯に変わるまで待ちます。
- 4. 最後にコンピュータの電源を入れてください。



ルータの工場出荷時の状態



NETGEAR ワイヤレス・ルータの工場出荷時のデフォルト設定は以下のとおりです。ワイヤレス・ルータの後部パネルにあるリセット・ボタンで、デフォルト設定に戻すことができます。

基本設定		
ルータの IP アドレス	192.168.1.1	
管理用ユーザ名	admin	
管理用パスワード	password	
	ワイヤレス設定	
ワイヤレス・アクセス・ポイント	有効	
ワイヤレス・アクセス・リスト	すべてのワイヤレス・ステーションを許可	
ネットワーク名 (SSID)	NETGEAR	
セキュリティ・オプション	セキュリティタイプ:WPA-PSK(TKIP)	
E41974 - 37797	パスフレーズ:NETGEAR_54_AG	

高度な設定



ルータの IP アドレスを変更する方法

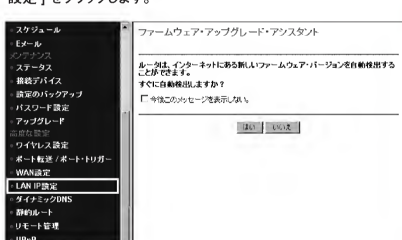
他のネットワーク機器と競合しないように、ルータのアドレスを変更する 事ができます。

- ② 認証画面が表示されたら、ユーザ名とパスワードを入力。 ≪初期設定≫ユーザ名:admin パスワード:password
- 3 welcome 画面が表示されます。

画面左下の http://www.routerlogin.com/basicsetting.htm をクリックします。



4 ルータの設定画面が表示されます。画面左側の項目より [LAN IP 設定] をクリックします。



5 [LAN IP 設定]の画面が表示されます。設定を以下のように変更します。

LAN TCP/IP設定	
IPアドレス	192 168 2
IPサブネット・マスク	255 . 255 . 255
RIPの方向	なし
RIPバージョン	9
開始IPアドレス	192 . 168 . 2
終了IPアドレス	192 168 2

お使いのモデムの IP アドレスが、「192.168.2.1」の場合は、「192.168.3.1」などに変更してください。

注意

6【適用】を押します。

※更新完了後、「ページを表示できません」や「取り消されたアクション」が表示される場合があります。その場合は、画面を閉じてパソコンとルータを再起動してください。

7 再起動後にルータのIPアドレスが変更されます。ルータのセットアップが完了していない場合は、再度 Internet Explorer を起動します。下記のようにアドレスバーに入力して、Enter キーを押します。

http://(手順5で変更したIPアドレス)/blank_wizard1.htm

例 http://192.168.2.1/blank_wizard1.htm

3 インストールガイドの手順3の画面が表示されます。画面の指示に従い、ルータの設定を進めてください。

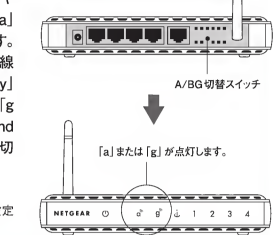
前ページからのつづき



aとb/gを切り替えて使用する

本体の切替スイッチを使用して、a/bg の切り替えが簡単にできます。

本体背面の A/BG 切替ス イッチを 5~ 10 秒ほど押し 続けると、本体正面のワイヤ レス LED の点灯状態が「a」 または「g」へ切り替わります。 これにより、使用する無線 LAN の 規 格 を 「a only」 (IEEE802.11a) または 「g and b (IEEE802.11g and IEEE802.11b) に簡単に切 り替えることが可能です。



※このスイッチで「g only」に設定 することはできません。

マルチセッション設定方法

JWAGR614 では、通常のインターネット接続以外に、フレッツ・スクウェ アに接続できる機能があります (PPPoE マルチセッション機能)。

1 注意

インターネット接続設定が完了し、インターネットへ接続できていることを前提としています。イン ターネットへの接続が完了していない場合は、先にインターネット接続設定を行ってから、下記 フレッツ・スクウェアに接続するには、フレッツ(フレッツ ADSL、Bフレッツ)などを利用してい る必要があります。

- ◆ http://192.168.1.1 ヘアクセスし、ルータ設定画面を開きます。
- 2 画面左側の項目より「基本設定」をクリックします。
- ❸「フレッツ・スクウェア / その他の PPPoE セッション」の項目で、「使 用する」を選択し、「適用」をクリックします。
- 4 再度、「基本設定」画面になります。画面を下にスクロールさせて、 「PPPoE セッション 2 - セッション・タイプ」を表示し、ご利用の地 域に合わせて「NTT 東日本」 または「NTT 西日本」 に選択します。

PPPoEセッション2 - セッション・タイプ	その他 <u>*</u> NTT東日本
ロダイン	NTT西日本 その他
パスワード	*******

6 どちらかを選択すると自動的に「ログイン」、「パスワード」に設定 情報が入力されます。

PPP0Eセッション2 - セッション・タイプ	NTT東日本▼
ログイン	guest@flets
バスワード	*******
サービス名 (オプション)	

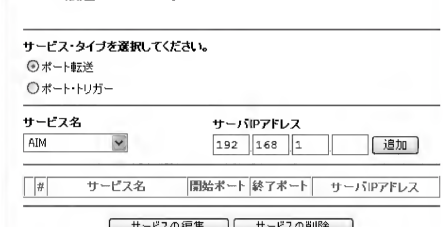
※この図では「NTT 東日本」に設定しています。

⑥「適用」をクリックして、設定は完了です。フレッツ・スクウェアに 接続できるかをご確認ください。

ポート転送方法

ネットワークゲーム等、一部のサービスをご利用になる際に、ポート転送 の設定が必要になる場合があります。ここではポート番号: UDP 5738、 パソコンの IP アドレス: 192.168.1.2 を例に、設定方法を掲載します。

- http://192.168.1.1 ヘアクセスし、ルータ設定画面を開きます。
- ② 左側メニューから「ポート転送 / ポート・トリガー」を選択します。
- 3 以下の画面が表示されたら「カスタム・サービスの追加」を選択します。
- ボート転送 /ボート・トリガー



サービスの編集 サービスの削除 カスタム・サービスの 追加

4 表示された画面内の項目に、以下の例に従いご利用の環境に合 わせて必要な情報を入力し適用します。

サービス名	行っている設定につける名前(例:ゲームの名前等)	
サービス・タイプ	例)UDP	
開始ポート	例) 5738	
終了ボート	例)5738	
サーバ IP アドレス	例)192.168.1.2	

・開放するポート番号は、ゲームメーカ等サービス提供元に確認をお願いいたします。 ・不要なポート転送設定や設定に誤りがある場合、ウィルス感染や不正アクセスの要因となる場 合がありますので、設定は慎重に行ってください。

トラブルシュー ティング

問題が発生した場合は、以下のヒントを参考にして 問題を解決して下さい。

ルータの設定を初期化したい

以下の手順により、ルータを工場出荷時の状態に戻すことが可能です。



- ② 本体正面の電源 LED が点滅を始めたら、リセット・ボタンを離して ください。
- ❸ ルータの電源を抜いて、ルータを再起動してください。 以上で、初期化完了です。ブラウザから再設定を行ってください。

無線が繋がらない

- ・無線ルータとコンピュータ の距離をできるだけ近づける
- ・セキュリティソフトの無効化

(セキュリティソフトの詳細な設定につきましては、セキュリティソフトメー カにご確認ください)

・暗号化の設定を見直す

JWAGR614 には、初期設定では最初から暗号化の設定がされていま す。そのため、PC(子機)側にも暗号化の設定をする必要があります。

※ここでは「JWAG511」のカードを例に、WPA-PSK[TKIP] の設定 方法を掲載します。

- タスクトレイのアイコン からユーティリティを起動します。
- 2 開いたユーティリティで、暗号化キーを設定します。



- ・WPA-PSK [TKIP] にチェック
- ・右の枠内に、「NETGEAR_54_AG」と入力して、画面右下の 適用 を押します
- ❸ これで暗号化の設定は完了です。インターネット接続ができるかを確 認してください。

A	注意
1444	#II DO

他社製 PC カードや、内蔵無線タイプのパソコンの設定内容等につきましては、ご利用のメーカー にお問い合わせください

インターネットに接続できない

プロバイダの接続情報が、正しく入力されていない可能性があります。

確認方法

- ① Internet Explorer のアドレス欄に、http://192.168.1.1 と 入力して、Enter キーを押します。
- 2 認証画面が表示されたら、ユーザ名とパスワードを入力。 ≪初期設定≫ユーザ名:admin パスワード:password
- 3 ルータの設定画面が表示されます。左側のメインメニューより、「ス テータス」をクリック。
- 4 「ルータの状態」画面が開きます。画面を一番下にスクロールし、【接 続状態】のボタンをクリックします。
- **⑤** 以下の状況であればルータの設定は完了しています。 インターネット接続ができるかを確認してください。

PPPoE接続の場合

「サーバに接続」が「オン」と表示される

動的IP/固定IPの場合)

IP アドレス欄に [0] 以外の数字が入っている

右のような図が表示されている場合は、 ISP 情報が正しく入力されていない可能性 があります。 取得したIPアドレス 例 PPPoE 接続の場合 取得したネットワーク・マスク メニュー [基本設定]画面から再入力を ウィンドウを閉じる 行ってください。

ブラウザに [192.168.1.1]と入力しても、 ルータにログインできない

以下の点をご確認ください。

- ・ルータの電源は入っていますか?
- ・ルータの LAN ポートと、ご利用の PC はケーブルで繋がっていますか?
- ・ご利用の PC は「IP アドレス自動取得」の設定になっていますか?
- ・ウイルス対策ソフトのセキュリティは「高」に設定されていませんか?
- ・ご利用のモデムのアドレスが「192.168.1.1」に設定されていませんか?

ご利用のモデムの IP アドレスが「192.168.1.1」に設定されている場合、 ルータの IP アドレスと重複し、ログインできない場合があります。 その場合、どちらかの IP アドレスを変更する必要があります。 NETGEAR のルータの IP アドレスを変更する方法については、【高度 な設定】を確認してください。

テクニカルサポート

NETGEAR 製品のインストール、設定、または仕様に関 するご質問や問題については、下記の NETGEAR カスタ マーサポートまでご連絡ください。

本製品の保証期間は3年間です。無償保証を受けるためには、本製品を ご購入後 30 日以内にユーザー登録が必要になります。ユーザー登録方法 につきましては、別紙 [ユーザー登録のお知らせ] をご確認ください。また、 サポートする上で、ご購入いただいた証明 (領収書・レシート等) をして頂く 場合がございますので、保管をお願いいたします。

NETGEAR カスタマーサポート

電 話: フリーダイヤル 0120-921-080

受付時間:平日9:00~20:00、土日祝10:00~18:00(年中無休) E-mail: esupport@netgearinc.co.jp

(お問い合わせの前に)

お問い合わせの際に以下の情報が必要となります。

- まずこれらの内容をご確認ください。
- ・NETGEAR 製品の製品名
- ・シリアル番号(本体に記されている 15 桁程度の番号)

©2005 NETGEAR, Inc. NETGEAR、NETGEAR ロゴ、Gear Guy、Everybody's Connecting、Smart Wizard は、

米国およびその他の国における NETGEAR, Inc. の商標または登録商標です。 Microsoft および Windows は、米国およびその他の国における Microsoft Corporation の登録商標です。 その他のブランドおよび製品名は、それぞれの所有者の商標または登録商標です。 記載内容は、予告なしに変更されることがあります。

禁無断転写

2005年10月

